

X. évfolyam, 2019



# STATISZTIKAI JELENTÉSEK

## DÍSZNÖVÉNYTERMESZTÉS ÉS GYÓGYNÖVÉNY- FELVÁSÁRLÁS

2018. év

NAIK Agrárgazdasági Kutatóintézet

**Dísznövénytermesztés és gyógynövény-felvásárlás  
X. évfolyam, 2019**

Megjelenik évente

**Felelős szerkesztő**  
Bábáné Demeter Edit

**Szerző**  
Kiss Gabriella  
kiss.gabriella@aki.naik.hu  
Boldog Valéria  
boldog.valeria@aki.naik.hu

**Kiadó**  
NAIK Agrárgazdasági Kutatóintézet  
H-1093 Budapest, Zsil utca 3-5.  
Telefon: (+36 1) 217-1011  
Fax: (+36 1) 217-4469  
<https://aki.naik.hu>  
[aki@aki.naik.hu](mailto:aki@aki.naik.hu)  
<https://asir.aki.gov.hu>

ISSN 1418 2130

Ezen kívül figyelmébe ajánljuk az Agrárstatisztikai Információs Osztály adatgyűjtéseinek összefoglalóit, valamint a rendszeresen megjelenő Agrárpiaci Információkat, amely áttekinti a főbb gazdasági folyamatokat és statisztikai eredményeket.

A kiadványokkal kapcsolatban részletes felvilágosítást ad:

Publikációs Csoport  
[publikacio@aki.naik.hu](mailto:publikacio@aki.naik.hu)  
Telefon: (+36) 70 501-1156

**Tartalomjegyzék**

<b>Információ az adatgyűjtésről.....</b>	<b>3</b>
Dísznövénytermesztés .....	3
Értékesítés.....	5
Gyógynövény-felvásárlás .....	9
<b>Melléklet .....</b>	<b>12</b>

Minden jog fenntartva. A kiadvány bármely részének sokszorosítása, adatainak bármilyen formában (nyomtatott vagy elektronikus) történő tárolása vagy továbbítása, illetőleg bármilyen elven működő adatbázis-kezelő segítségével történő felhasználása csak a kiadó előzetes írásbeli engedélyével történhet.

## Információ az adatgyűjtésről

A kiadvány a Dísznövénytermesztés című, 2202-es nyilvántartási számú Országos Statisztikai Adatfelvételi Program (OSAP) keretében végzett adatgyűjtés alapján készült. Az adatgyűjtés a statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény (Stt.) 26. § alapján és az Országos Statisztikai Adatfelvételi Programról (OSAP) szóló kormányrendelet szerint történik

Az Agrárgazdasági Kutató Intézet (jelenleg NAIK Agrárgazdasági Kutatóintézet) 2009-ben kezdte el gyűjteni a dísznövénytermesztésre vonatkozó adatokat.

A dísznövénytermesztés adatszolgáltatásban részt vevő termelők száma évről évre körülbelül ötszáz, míg

a gyógynövény-felvásárlásról adatokat küldő vállalkozások száma 16 volt a 2018-as évre vonatkozóan.

A beérkezési arány a dísznövénytermesztés statisztikában 64, a gyógynövény felvásárlásnál 94 százalék volt. A dísznövénytermesztési kérdőív növénycsoportokra, illetve növényfajokra lebontva kért adatokat, és a területről, a munkaerő-felhasználásról, valamint az értékesítésről is tartalmaz információkat. A gyógynövény-felvásárlás statisztika a felvásárolt gyógy- és fűszernövények mennyiségére vonatkozóan gyűjt adatokat az adott növényfajták gyűjtött részei és beszerzési forrásai alapján.

## Díznövénytermesztés

Az adatgyűjtés keretein belül beérkezett és feldolgozott adatok szerint a dísznövénytermesztésre használt összes terület Magyarországon 1521 hektár, ebből szabadföldi 1441, fedett, fűthető 53, fedett, fűtetlen 14 hektár volt a 2018. évben (1. táblázat). A dísznövénytermesztésre használt terület és az egyes díznövénycsoportok

termesztő-területének összege közötti eltérés abból is adódhat, hogy lehetnek olyan területek, amit adott évben pihentetnek, illetve a termesztőfelületet egy éven belül többszörösen is felhasználják, de okozhatja az értékesítés elmaradása a növény tenyészideje, káresemény vagy gazdasági tényezők is.

1. táblázat: A dísznövénytermesztésre használt terület, 2018

Megnevezés	Terület, hektár
<b>A dísznövénytermesztésre használt terület összesen</b>	<b>1 521</b>
ebből: szabadföldi	1 441
fedett, fűthető	53
fedett, fűtetlen	14

Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

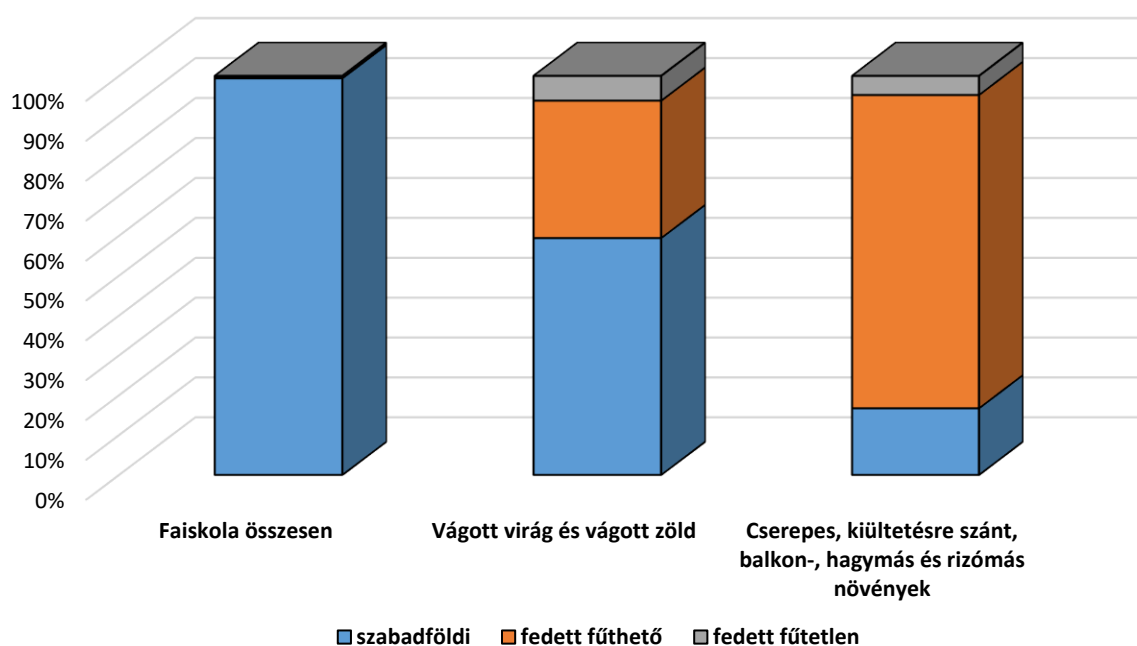
A díznövény ágazat, olyan növények szaporításával és nevelésével, illetve értékesítésével foglalkozik, melynek legfontosabb értékét a díszítő funkció adja. A dízkertészek termékei és a tevékenységükhöz kapcsolódó szolgáltatások az élhető emberi környezet alakítása és fenntartása szempontjából elengedhetetlenek. A díznö-

vény-termesztés faiskolai- és rózsató termesztést, növényházi cserepes díznövény- és vágott-virág termesztést, szabadföldi évelő növény, szárazvirág, valamint virágmagtermesztést jelent elsődlegesen. Az ágazatban kiemelkedő az egységnyi területen előállított termelési érték és az egységnyi területen foglalkoztatottak létszáma

A dísznövénycsoportok közül 2018-ban a faiskolai növények előállítására használt terület volt a legnagyobb 1323 hektárral (melléklet 1. táblázat). A dísznövénytermesztésre használt összes terület 91,5 százalékán faiskolai tevékenységet folytattak, 5,2 százalékán vágott virág, vágott zöld, míg 3,3 százalékán cserepes és hagymás dísznövénytermesztés történt. A faiskolai növények termesztése szinte teljes egészében (99,4 százalékban) sza-

badföldi területen történt, a fedett terület aránya mindössze 0,2 százalék volt 2018-ban (1. ábra). A vágott virágok területének 34 százaléka fedett, fűthető, 59,7 százaléka szabadföldi, 6,2 százaléka fedett, fűtetlen terület volt. A cserepes növények termesztésére használt terület 16,7 százaléka szabadföldi, 78,5 százaléka fedett, fűthető, 4,8 százaléka fedett, fűtetlen terület volt 2018-ban a beérkezett adatok alapján.

1. ábra: A termesztőterület megoszlása dísznövénycsoportonként, 2018



Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

Az adatszolgáltatást teljesítő összes adatszolgáltató 16,7 százaléka kizárólag vágott virággal, 18,2 százaléka csak cserepes, kiültetésre szánt, balkon- vagy hagymás növényekkel foglalkozott 2018-ban. A kertészetek 46,5

százaléka fő profilként faiskolai termelést végzett. Az adatszolgáltatók több mint 10 százaléka különböző csoportba tartozó dísznövényeket termelt egy gazdaságon belül.

## Foglalkoztatás

A dísnövénykertészetekben foglalkoztatottak létszáma – a beérkező adatok alapján – 2531 fő volt, ebből 1409 fő (55,7 százalék) teljes munkaidőben, 261 fő (18,5 százalék) pedig részmunkaidőben foglalkozott dísnövénytermesztéssel 2018-ban.

A díszkertészetekben alkalmi munkát végzők száma meghaladta az 800 főt, ezen kívül közel 80 segítő családtag is segédkezett a kertészetekben (2. táblázat).

3. táblázat: A gazdaságokban munkát végzők száma, 2018

Megnevezés	A gazdaságban munkát végzők száma, fő
<b>Foglalkoztatottak (munkát végzők) száma összesen</b>	<b>2 531</b>
ebből: teljes munkaidőben alkalmazva	1 409
részmunkaidőben alkalmazva	261
alkalmi foglalkoztatott	861
segítő családtag	76

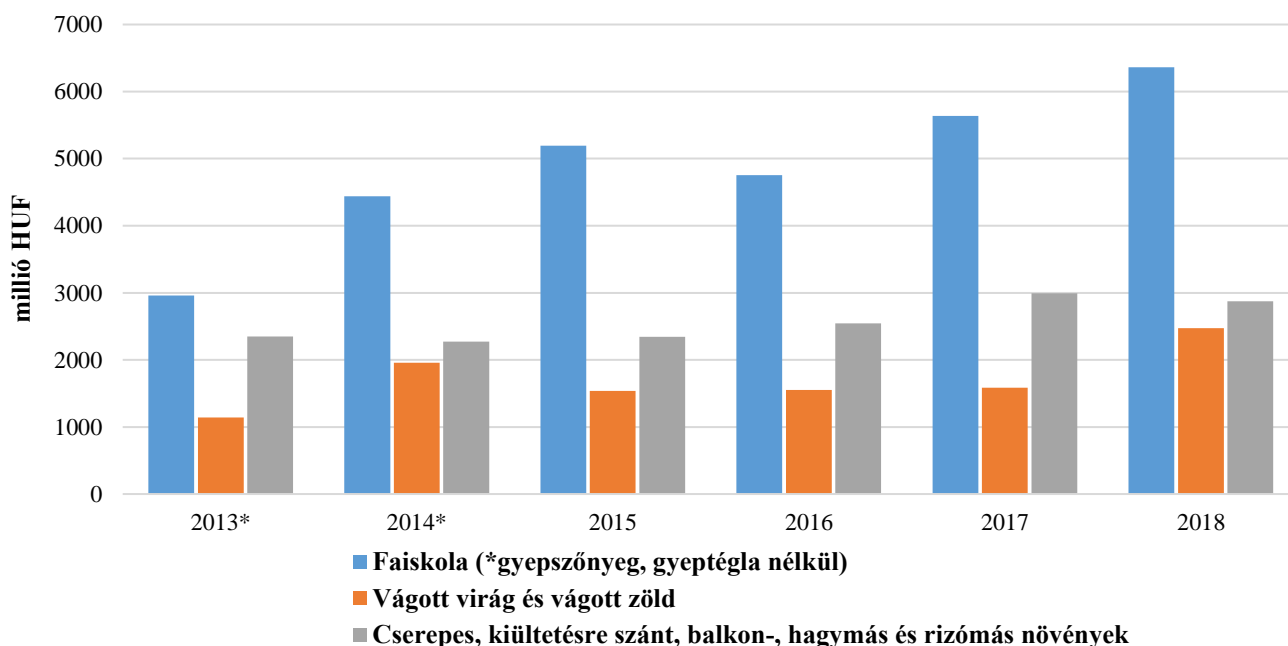
Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

## Értékesítés

A beérkezett adatok alapján a dísnövénytermesztés nettó árbevétele 2018-ban 11,7 milliárd forintot tett ki, amelynek a megoszlása a következőképpen alakult: faiskolai növénytermesztés árbevétele 6,4 milliárd (54,3 százalék), a vágott virág és vágott zöld termékek árbevétele

2,5 milliárd (21,1 százalék), a cserepes, kiültetésre szánt és hagymás növényeké pedig 2,9 milliárd forint volt (24,5 százalék).

2. ábra: A nettó árbevétel alakulása növénycsoportonként, 2013–2018



Megjegyzés: A \*-gal jelölt években a faiskolai csoport nem tartalmazza a gyepszőnyeg, gyep téglával előállítását

Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

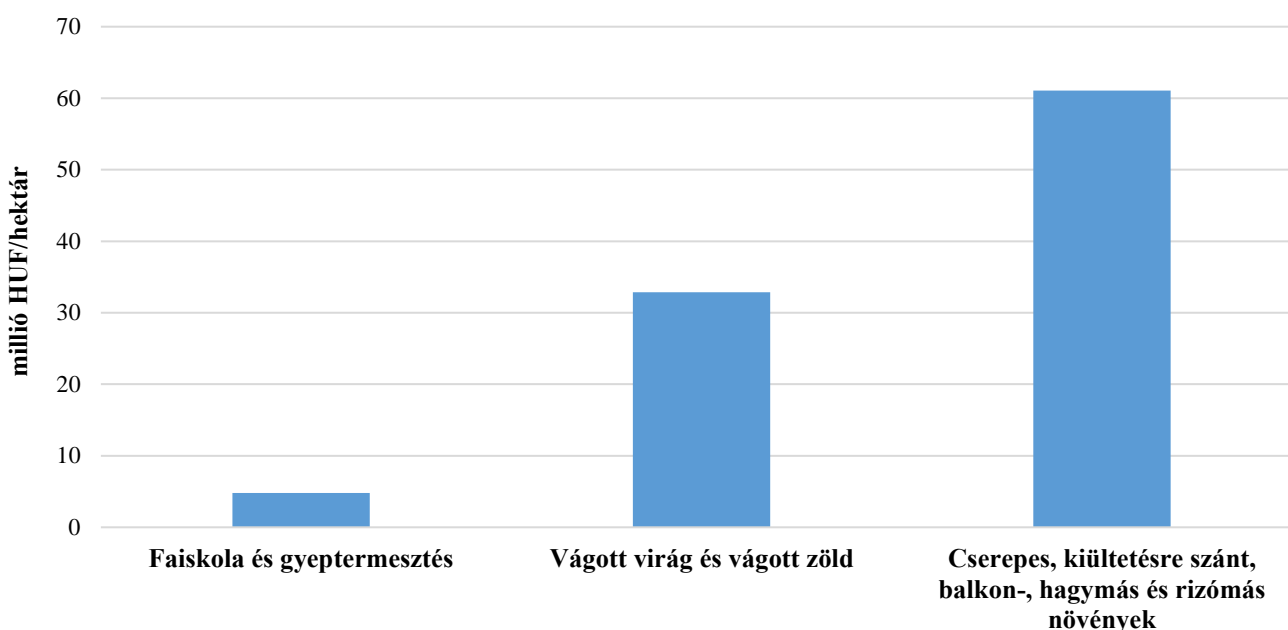
Az elmúlt néhány évben a dísznövény-kategóriák közül a faiskolai tevékenység nettó árbevétele volt a legmagasabb, a vágott virág és vágott zöld termékeké a legalacsonyabb (2. ábra). (Az adatszerkezet változása miatt az egyes kategóriák összetétele módosulhat, például 2015-től a gyeptermesztés a faiskolai csoport része).

A cserepes, kiültetésre szánt, balkon- és hagymás, rizómás növények nettó árbevétele – aránylag kiegyenlítősen – évről évre meghaladta a 2 milliárd forintot. A vágott virág és vágott zöld termékek nettó árbevétele 2,5

milliárd forint volt 2018-ban, ami 56 százalékos bővülést jelentett az egy évvel korábbi árbevételhez mérten.

Az egy hektárra jutó nettó árbevétel a faiskolai termelésnél 4,8 millió, a vágott virágnál 33 millió forint volt. A legmagasabb – 61,07 millió forint – egy hektárra vetített nettó árbevétel 2018-ban a cserepes, kiültetésre szánt, balkon- és hagymás, rizómás növények esetében mutatkozott (3. ábra).

3. ábra: Az egy hektárra vetített nettó árbevétel alakulása növénycsoportonként, 2018



Forrás: NAIK AKI Agrárstatistikai Osztály

## Külkereskedelem

A KSH adatai szerint a dísznövénytermékeket magába foglaló termékcsoportok külkereskedelmi egyenlege az elmúlt öt évet tekintve negatívan alakult. A külkereskedelmi forgalmon belül az importérték aránya az elmúlt nyolc évet vizsgálva minden évben meghaladta a 60 százalékot. A hazai dísznövényexportban a faiskolai termékek aránya magas, emellett számottevő részesedéssel bír a friss vagy kezelt vágott virág is.

A friss vágott virág importértéke az elmúlt három évben jelentősen felülmúlta az export értékét, külkereskedelmi egyenlege 2018-ban 29 százalékkal romlott az előző évhez viszonyítva. A friss vágott virág kivitele 708 millió forint exportárbevétel eredményezett, 17 százalékkal kevesebbet, mint 2017-ben, míg az import 4,1 milliárd forintos értéke 18 százalékkal haladta meg a 2017.

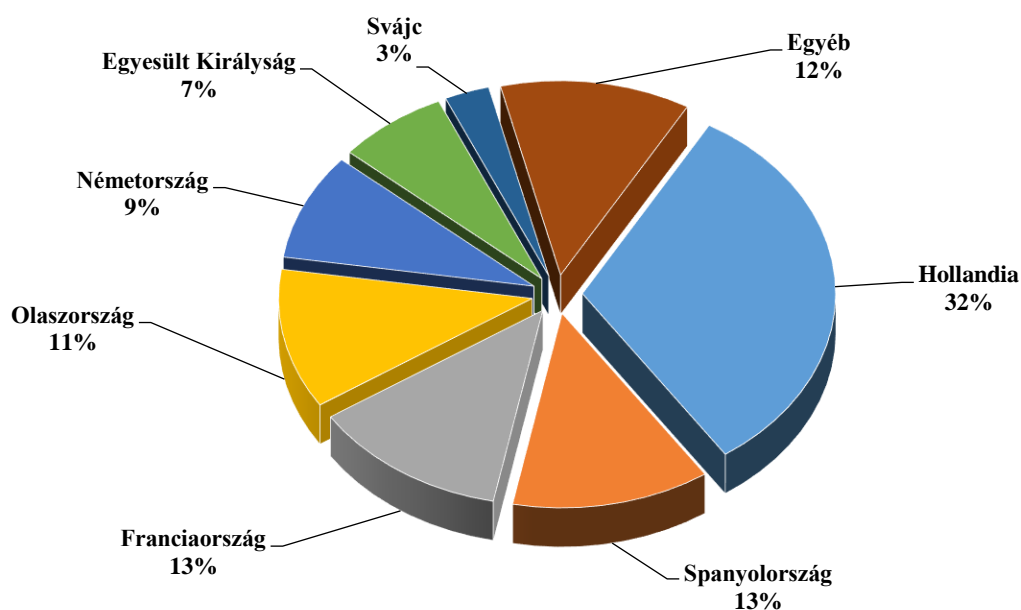
évi szintet (melléklet 2. táblázat).

A faiskolai termékek közül a fa-, bokor- és cserjefélék kivitelének értéke 968 millió forint volt 2016-ban, ami gyakorlatilag megegyezett az importtal (963 millió forint). 2017-ben a kivitel értéke 2133 millió forintra nőtt, ami 2018-ban is szinte azonos volt (2140 millió forint). A behozatal 2017-ben 1915 millió forint volt, ami 2018-ban közel 3 százalékkal bővült (1969 millió forint).

A KSH adatai alapján a magyar dísznövényexport meghatározó része a román, a német és a szlovák piacra került, az import többségében Hollandiából, Németországból és Olaszországból érkezett 2018-ban.

Hollandia hosszú évek óta vezető szerepet tölt be az európai országok között a dísznövény ágazat termelés értékét tekintve. 2018-ban 32 százalékos részesedése volt a vizsgált országok között, míg a többi jelentősebb dísznövénytermelő ország, többek között Franciaország 13, Olaszország 11, valamint Németország 9 százalékos részesedéssel volt jelen. (4. ábra).

4. ábra: A dísznövény-termelés termelési értékének megoszlása néhány európai ország között, 2018



Forrás: Eurostat

4. táblázat: Néhány európai ország dísznövény-termelésének termelési értéke, 2004-2018

Ország	millió EUR				
	2014	2015	2016	2017	2018
Hollandia	6 505,80	6 577,96	6 811,83	7 042,53	7 030,69
Spanyolország	2 078,91	2 133,40	2 359,96	2 595,15	2 766,52
Franciaország	2 852,20	2 901,30	2 803,40	2 766,41	2 766,40
Olaszország	2 585,88	2 487,48	2 449,89	2 538,16	2 542,81
Németország	2 308,86	2 244,64	2 202,13	2 595,40	1 942,29
Egyesült Királyság	1 446,25	1 582,47	1 573,62	1 541,33	1 541,33
Svájc	585,70	637,58	620,76	620,30	625,72
Egyéb	2 341,12	2 349,41	2 430,90	2 559,36	2 656,52

Forrás: Eurostat





## Gyógynövény-felvásárlás

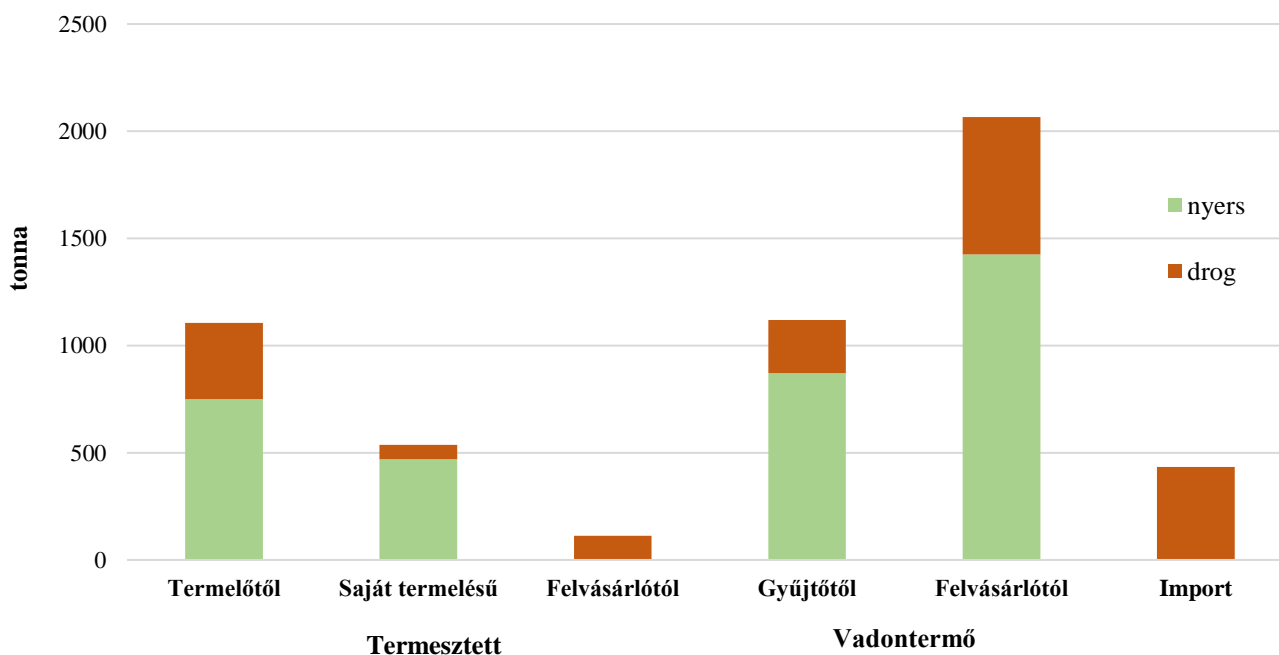
A gyógynövényágazat magában foglalja a gyógynövények gyűjtését, termesztését, felvásárlását és feldolgozását. A felvásárlók alapanyag-beszerzése több csatornán keresztül valósul meg és az alapanyag eredete vagy állapota alapján a beszerzés lehet termesztett és vadon termő, illetve nyers és drogállapotú gyógynövény (5. ábra). A drogformátum a felhasznált gyógynövény legtöbb hatóanyagot tartalmazó része, melyet többnyire szárítással tartósítottak.

A termesztett gyógynövények beszerzése a nyers állapotban átvett mag és termés esetén volt a leginkább jellemző a beérkezett gyógynövény-felvásárlási adatok alapján. Az importált gyógynövényeknél – a szállítás és eltarthatóság miatt – a drog- (szárított) állapotú anyag van túlsúlyban.

A fűfélék csoportjában a vadon termő gyógynövények átvétele főként közvetlenül a gyűjtőktől történt, míg a szárított virág és a nyers és szárított mag, valamint termés esetében nagyobb szerep jutott a köztes felvásárlóknak 2018-ban (6. ábra). A vadon termő gyógynövények a gyűjtőkből és felvásárlókból kialakuló többlépcsős gyűjtőhálózaton keresztül jutnak el a feldolgozókhöz.

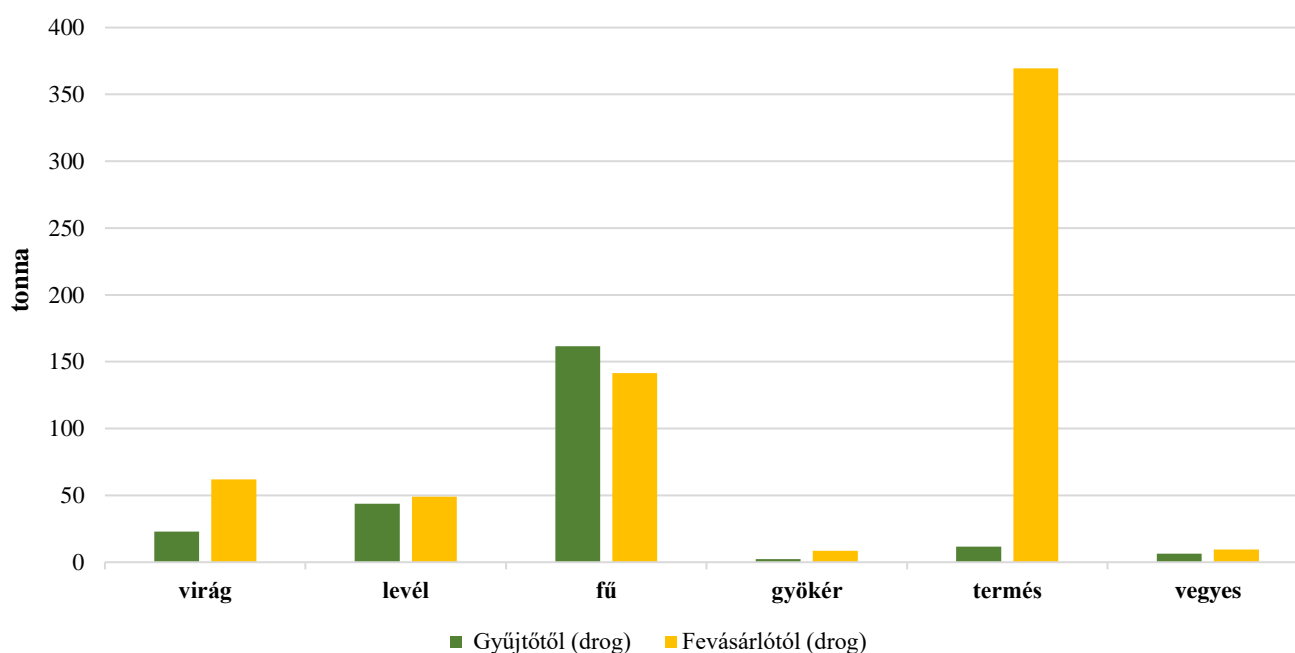
Számos növényfaj esetében termesztés és gyűjtés egyaránt megfigyelhető, vannak azonban olyan fajok, amelyeket kizárólag vadon termőként szereznek be, vagy csak termesztett forrásból származnak. A legfontosabb gyűjtött gyógynövények közé tartozik a kamilla, a bodza, a csalán, a vadgesztenye, a cickafark, a hársvirág és a csipkebogyó.

5. ábra: Gyógynövény-felvásárlás alapanyag beszerzése, 2018



Forrás: NAIK AKI Agrárstatistikai Osztály

6. ábra: Vadontermő gyógynövények (drog) beszerzése, 2018



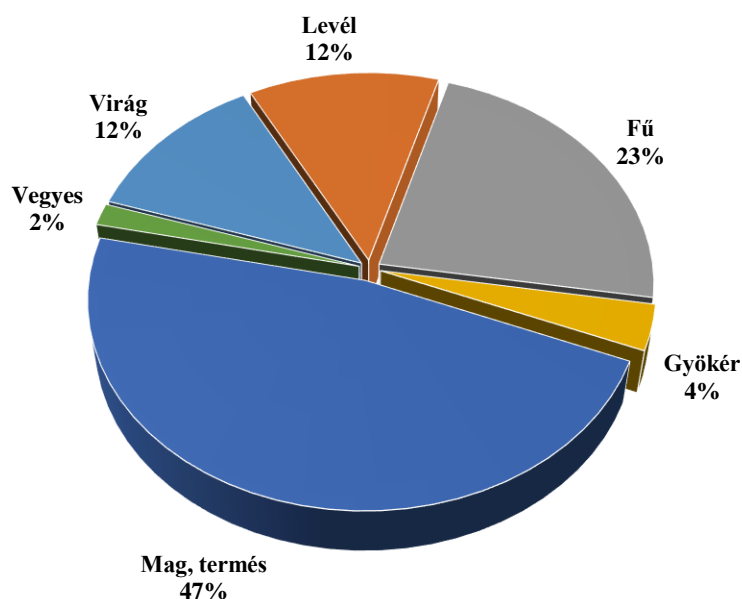
Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

A hazai eredetű beszerzést vizsgálva a vadontermő virág-hasznosítású gyógynövények közül a bodza, a hárs és a kamilla, a leveles gyógynövényeknél a csalánlevél, a fűvek közül az aranyvessző, a kisvirágú füzike és a cikcakafark, míg a gyökér-hasznosítású gyógynövények közül a fekete nadálytő volt a legnagyobb mennyiségben felvásárolt alapanyag 2018-ban. A legnagyobb mennyiségben átvett, hazai termesztésű virág-hasznosítású gyógynövény a levendula, a leveles gyógynövényeknél a citromfű, a mag-hasznosításuk közül pedig az édeskömény volt 2018-ban a beérkezett adatok alapján. A legnagyobb

mennyiségben termesztett (saját termelés) növény a fűvek közül a lósóska és a vassfű volt a gyógynövény-felvásárlók adatai alapján.

A nyers és a drogformában beszerzett hazai gyógynövények mennyisége összességében meghaladta a 3500, illetve az 1400 tonnát 2018-ban. Az adatszolgáltatók által importált gyógynövények (drog) mennyisége 434 tonna, a belföldi tovább feldolgozásra értékesített drog állapotú gyógynövények mennyisége 587 tonna volt 2018-ban.

7. ábra: Gyógynövény (drog) értékesítés belföldi tovább feldolgozásra, 2018



Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

A felvásárlók a beszerzett alapanyagok egy részét további feldolgozásra értékesítik, legnagyobb mennyiségben (belföldre) eladott csoport a mag és termésfélék, valamint a fűfélék voltak – az előző évekhez hasonlóan – 2018-ban (7. ábra). A friss és szárított gyógynövényeket is magába foglaló külkereskedelmi termékcsop

(KN121190) exportértéke 1,61 milliárd forint volt 2018-ban, vagyis 4 százalékkal emelkedett az előző évhez viszonyítva. A gyógynövénykivitel 76 százaléka az Európai Unió országaiba került, Magyarország legfontosabb exportpartnerei Németország, Ausztria mellett Ausztrália (unió

## Melléklet

1. táblázat: Dísznövénytermesztés, 2018

Termékcsoport	Dísznövénytermesztő terület, m <sup>2</sup>			Értékesített mennyiség, darab	Értékesítés nettó árbevétele, ezer HUF
	szabadföldi	fedett			
		fűthető	fűtetlen		
Faiskola és gyeptermesztés	13 151 529	20 919	58 631	12 227 995	6 364 342
Fenyőfélék	4 217 754	1 709	8 525	969 159	1 640 214
ebből: földlabdás	3 731 874	...	1 950	402 288	1 167 198
konténeres	230 340	1 269	5 345	534 842	462 319
Lombos fák	4 780 157	2 170	1 700	702 635	1 808 007
ebből: földlabdás	4 268 359	–	–	149 939	1 254 276
konténeres	162 938	...	1 700	90 020	429 718
Cserjék	1 118 125	1 390	10 460	1 940 656	930 392
ebből: szabadgyökerű	186 771	...	...	238 015	129 014
konténeres	652 491	390	8 260	1 677 387	794 122
Szaporítóanyag: fenyőfélék, lombos fák, cserjék	356 309	5 860	20 386	3 160 918	116 137
Rózsatő	178 421	...	2 300	837 674	283 062
Évelők	237 938	7 790	4 260	3 601 489	811 557
Szaporítóanyag: évelők	1 500	–	...	55 991	11 624
Karácsonyfa	819 348	–	–	17 093	30 186
Egyéb	319 577	–	...	378 061	124 558
Vágott virág és vágott zöld	446 985	258 627	46 628	20 577 198	2 473 952
Rózsa	...	20 000	4 400	587 744	49 034
Szegfű	...	22 700	–	620 153	32 084
Kardvirág	183 800	–	–	806 334	71 876
Krizantém	4 570	11 917	12 310	324 130	41 752
Gerbera	–	50 100	–	10 102 219	507 634
Liliom	–	40 600	–	2 147 490	454 654
Inkaliliom	...	32 200	...	2 211 500	327 720
Nárcisz	900	–	–	12 500	390
Tulipán	...	5 900	9 100	1 715 000	91 143
Jácint	...	1 800	...	40 500	7 110
Frézia	–	5 550	–	134 800	14 982

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

– = nincs adat

Megjegyzés: A táblázat kerekített adatokat tartalmaz, ezért az egyedi adatok összegei eltérhetnek a végösszeztől.

Forrás: NAIK AKI Agrárstatisztikai Osztály

1. táblázat: **Dísnövénytermesztés, 2018** folytatás

Termékcsoport	Dísznövénytermesztő terület, m <sup>2</sup>			Értékesített mennyiség, darab	Értékesítés nettó árbevétele, ezer HUF
	szabadföldi	fedett			
		fűthető	fűtetlen		
Írisz	...	...	...	68 300	6 341
Kála	–	3 250	...	59 950	3 776
Orchidea	–	...	–	...	...
Vágott zöld	45 000	27 500	...	289 928	10 844
ebből: Asparagus	–	4 815	–	270 242	7 902
Fenyőág	...	–	–	43	15
Egyéb	26 600	19 610	17 910	353 461	192 278
ebből: Gypsophila	...	...	10 100	53 853	12 950
Lisianthus	–	...	...	52 500	7 798
Cserepes, kiültetésre szánt és balkonnövények, hagymás, gumós és rizómás növények	77 695	360 537	21 763	19 545 217	2 793 901
Muskátlí	–	64 285	3 050	995 501	298 152
Primula	...	20 710	...	496 666	65 357
Ciklámen	–	12 570	–	178 642	63 892
Árvácska	12 855	18 640	3 355	1 762 032	157 022
Mikulásvirág	–	25 110	–	358 398	144 789
Krizantém	25 660	14 875	7 270	441 076	138 887
Begónia	–	16 894	1 900	649 553	105 975
Impatiens N. G. hibrid	–	7 570	–	246 746	77 371
Egynyári, kétnyári és balkonnövények (kivéve a fentiek)	9 080	133 568	4 508	3 770 691	610 851
Szaporítóanyag: cserepes, kiültetésre szánt és balkonnövények	...	27 010	...	10 025 908	838 182
Egyéb	4 000	19 305	1 270	620 004	293 423
Hagymás, gumós és rizómás növények	1 000	8 925	675	435 295	79 869
ebből: Tulipán, cserepes	–	...	...	28 500	6 175
Orchidea, cserepes	–	...	–	...	...
Nárcisz, cserepes	–	...	...	21 100	3 190
Jácint, cserepes	–	3 225	...	378 624	58 893
Egyéb hagymás, gumós, rizómás növény és szaporítóanyag	...	1 850	–	4 571	2 401
Dísznövények összesen	13 677 209	649 008	127 696	52 785 705	11 712 064

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

– = nincs adat

Megjegyzés: A táblázat kerekített adatokat tartalmaz, ezért az egyedi adatok összegei eltérhetnek a végösszegetől.

Forrás: NAIK AKI Agrárstatistikai Osztály

2. táblázat: A díznövénytermékeket tartalmazó árucsoportok külkereskedelme, 2017–2018

Külkereskedelmi termékcsoporthok KN0601–0604	millió HUF			
	2017		2018	
	Import	Export	Import	Export
(KN0601) Hagyma, gumó, gumós gyökér, gyökércsíra és rizóma, vegetációban	3 949,06	497,04	3 790,24	450,82
(KN0602) Más élő növény, azok gyökerei, dugvány, oltvány	19 594,30	14 333,93	20 221,87	14 668,89
(KN0603) Díszítés vagy csokorkészítés céljára szolgáló vágott virág és bimbó frissen, szárítva	6 405,98	2 690,17	6 693,95	2 533,48
(KN06031) Vágott virág frissen	3 494,13	855,54	4 118,60	708,11
(KN0604) Díszítés vagy csokorkészítés céljára szolgáló lomboszat, ág és más növényi rész	2 111,91	653,47	1 660,80	608,32

Forrás: KSH

3. táblázat: Gyógynövény-felvásárlás, 2018

Termékcsoport	Beszerzés												Értékesítés belföldi tovább- feldolgozásra	
	termesztett						vadon termő							
	termelőtől		saját termelés		felvásárlótól		gyűjtőtől		felvásárlótól		Import			
	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog
Virág	...	9 668	...	...	–	4 657	263 701	22 828	232 131	61 866	–	92 374	...	71 815
Akác	–	–	–	–	–	–	6 133	...	–	479	–	...	–	1 800
Árnika	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	–
Bodza	–	...	–	–	–	–	80 638	2 531	170 921	32 538	–	...	...	30 440
Galagonya ágvéggel	–	...	–	–	–	–	...	2 627	–	2 744	–	...	–	...
Hárs, ezüst	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	–	–	–
Hárs, orvosi	–	–	–	–	–	–	...	15 690	–	13 424	–	14 152	–	11 047
Hibiszkusz	–	...	–	–	–	–	–	–	–	–	–	12 031	–	...
Kamilla	–	5 851	...	–	–	...	165 670	...	...	...	–	...	–	13 024
Kökényvirág	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–	–	...	–	...
Körömvirág	–	...	–	...	–	–	–	–	–	–	–	4 710	–	...
Levendula	...	...	–	–	–	...	–	–	–	–	–	8197	–	6350
Napraforgó szírom	–	–	–	–	–	...	–	–	–	–	–	–	–	–
Mórmályva	–	...	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–
Levél	...	26 454	–	...	–	31 345	66 519	43685	–	49 109	–	101 864	–	71 959
Borsosmenta	–	3 587	–	–	–	...	–	–	–	–	–	8 868	–	...
Citromfűlevél	...	15 920	–	...	–	14 988	–	–	–	–	–	...	–	18 080
Csalánlevél	–	–	–	...	–	–	47 734	38664	–	33 810	–	...	–	19 308
Diólevél	–	–	–	–	–	–	...	...	–	4 633	–	...	–	...
Fekete ribizli	–	...	–	–	–	1 828	–	–	–	–	–	...	–	...
Gyermekláncfű	–	–	–	–	–	–	...	...	–	...	–	...	–	1 980
Kapor	–	–	–	–	–	...	–	–	–	–	–	...	–	–
Keskeny útifű levél	–	...	–	...	–	–	–	...	–	...	–	...	–	3 140
Majoranna	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...
Martilapu levél	–	–	–	–	–	–	...	–	–	...	–	...	–	...
Medvehagyma levél	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...
Medveszőlő levél	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...
Nyírfalevél	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	9 643	–	...
Orvosi zsálya	...	5 176	–	–	–	...	–	–	–	–	–	...	–	2 896
Rozmaring	–	–	–	–	–	...	–	–	–	–	–	...	–	...
Szeder	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	13 515	–	...
Szennalevél	–	...	–	–	–	–	–	–	–	–	–	11 004	–	...
Fű	78 845	45 677	...	...	–	42 980	319 205	161 485	119 040	141 523	–	62 750	–	135 309
Aranyvesszőfű	–	–	–	–	–	–	...	39 288	–	60 489	–	–	–	...
Articsóka	...	...	–	–	–	...	–	–	–	–	–	–	–	...
Apróbojtorján	–	–	–	–	–	–	–	2 174	–	2 873	–	...	–	...
Barátságserje	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–
Benedekfű	–	10 248	...	–	–	...	–	–	–	–	–	...	–	...
Cickafarkfű	...	4 807	–	...	–	...	32 738	73 635	...	12 897	–	...	–	25 904

3. táblázat: **Gyógynövény-felvásárlás, 2018** folytatás

Termékcsoport	Beszerzés												Értékesítés belföldi tovább- feldolgozásra			
	termesztett						vadon termő								Import	
	termelőtől		saját termelés		felvásárlótól		gyűjtőtől		felvásárlótól							
	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog		
Ezerjófű	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	9 232	–	6 160		
Fehér üröm	–	–	–	–	–	–	–	15 430	...	5 630	–	–	–	11 818		
Izópfü	...	...	–	...	–	...	–	–	–	–	–	–	–	11 885		
Kakukkfű	...	9 861	–	–	–	...	–	–	–	–	–	...	–	9 300		
Kasvirág	–	...	–	–	–	...	–	–	–	–	–	–	–	...		
Kecskeruta	–	–	–	–	–	–	...	...	–	...	–	–	–	...		
Kerti ruta	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–	–	...		
Kisvirágú füzike	–	...	–	–	–	–	...	...	...	15 462	–	...	–	...		
Legyezőfű	–	–	–	–	–	–	...	2 392	–	...	–	–	–	...		
Lósóska	–	–	...	...	–	–	–	...	–	...	–	–	–	...		
Orbáncfű	–	...	–	–	–	–	...	2 656	–	3 004	–	...	–	3 860		
Palástfű	–	...	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...		
Pásztortáska	–	–	–	–	–	–	...	1 613	...	...	–	...	–	...		
Ragados galaj	–	–	–	–	–	–	45 528	3 753	–	8 754	–	...	–	2 389		
Sédkenderfű	–	...	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–	–	...		
Szemvidítófű	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3 248	–	...		
Szurokfű	–	...	–	–	–	–	–	–	–	2 154	–	...	–	...		
Tárkonyüröm	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...		
Tejoltó galaj	–	–	–	–	–	–	...	...	...	...	–	...	–	...		
Tyúkhúr	–	–	–	–	–	–	...	...	...	...	–	...	–	...		
Varadicsfű	–	–	–	–	–	–	...	...	...	...	–	–	–	...		
Vadárvácska	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...		
Vasfű	–	–	...	...	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...		
Veronikafű	–	...	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–	–	...		
Zsurló	–	–	–	–	–	–	–	...	–	8 782	–	–	–	...		
Gyökér	–	22 134	–	–	–	...	...	2 348	–	8 672	–	41 254	–	20 723		
Angyalgyökér	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...		
Bojtorján	–	...	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...		
Csalán	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...		
Édesgyökér	–	...	–	–	–	...	–	–	–	...	–	...	–	1 100		
Fekete nadálytő	–	–	–	–	–	–	–	...	–	3 657	–	...	–	3 350		
Ginzeng	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–		
Gyömbér	–	...	–	–	–	...	–	...	–	–	–	4 810	–	...		
Gyermekláncfű	–	–	–	–	–	–	...	...	–	...	–	11 197	–	...		
Katángkóró	–	–	–	–	–	...	–	–	–	...	–	–	–	...		
Lestyán	–	...	–	–	–	...	–	–	–	–	–	...	–	...		
Macskagyökér	–	...	–	–	–	...	–	...	–	...	–	7 360	–	...		
Orvosi ziliz	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...		
Tarackbúza	–	...	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–	–	...		



3. táblázat: Gyógynövény-felvásárlás, 2018 folytatás

Termékcsoport	Beszerzés												Értékesítés		
	termesztett						vadon termő						Import	belföldi továbbfeldolgozásra	
	termelőtől		sajáttermelés		felvásárlótól		kg drog		felvásárlótól						
	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog	kg nyers	kg drog					
Mag, termés	534 564	249 868	...	–	–	...	205 496	11 626	1 067 348	369 522	–	90 089	–	277 106	
Ánizstermés	...	4 846	–	–	–	...	–	–	–	...	–	–	–	...	
Borókabogyó	–	...	–	–	–	–	...	...	–	...	–	...	–	...	
Bodزابogyó	...	–	–	–	–	...	113 146	...	...	256 281	–	...	–	134 023	
Csipkebogyó	–	–	–	–	–	–	...	...	–	5 933	–	...	–	...	
Csipkehús	–	...	–	–	–	...	–	...	–	6 394	–	...	–	6 870	
Édeskömény	...	34 684	...	–	–	...	–	–	–	...	–	...	–	19 650	
Fekete áfonya	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	
Galagonyabogyó	–	–	–	–	–	–	...	...	–	6 945	–	...	–	...	
Héj nélküli tökmag	...	...	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	
Kapor	...	...	–	–	–	...	–	–	–	–	–	–	–	5 375	
Koriander	...	...	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	
Konyhakömény	...	...	–	–	–	–	–	–	–	...	–	–	–	33 175	
Máriatövismag	–	44 453	–	–	–	–	–	–	–	...	–	5 487	–	..	
Mustár	...	–	–	–	–	...	–	–	–	...	–	...	–	15 748	
Szennatermés	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...	
Vadgesztenye	–	–	–	–	–	–	54 322	...	...	...	–	...	–	...	
Vegyes	–	...	–	–	–	...	...	6 328	...	9 419	–	45 940	–	9 854	
Fagyöngy	–	–	–	–	–	–	...	6 295	...	7 971	–	...	–	6 075	
Fehérbabhéj	–	...	–	–	–	...	–	–	–	...	–	...	–	...	
Izlandi zuzmó	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	...	–	...	
Kukoricabibe	–	...	–	–	–	–	–	–	–	–	–	5 260	–	...	
Kutyabengekéreg	–	–	–	–	–	...	–	...	–	...	–	4 080			

...= adatvédelmi okok miatt nem közölhető

– = nincs adat

Megjegyzés: A táblázat kerekített adatokat tartalmaz, ezért az egyedi adatok összegei eltérhetnek a végösszegetől.

Forrás: NAIK AKI Agrárstatistikai Osztály

